	Index of Claims													Application No.										Applicant(s)									
	A TRANSA MANI ARAM ARAM MENGANDA ANNA ANNA ANNA ANNA ANNA ANNA ANN													10/773,662										GEORGE, FRED									
														Examiner									Art Unit										
Treater train any last reason this give real age.														Marc E. Norman					<u>n</u>					3744							<u>-</u>		
			$\overline{}$				\neg		г	<u> </u>							٦	_	_										_				
	√ Rejected — (Through numer										ега	l)	1	N	N	Non-Elected					Appeal				1								
							_		-	-	Cancelled				_			Ľ	<u> </u>					쒸									
	Allowed			ا ہ		.			Restricted						ı	In	Interferen		ıce		ol	Objected				ļ							
			=						L								J	L						Ш									
	Cl	aim	Г			_	ate				Claim					Dat	е.	e		7	C	aim	Γ			Date	e			7			
			5	8	П	Ī	Ī	Т	Т	\top	1	\Box		T	Т	T	Ī	Ī		Т	1				T	\top	Τ	Π	П	T	7	•	
	Final	Original	12		-			-				Final	Original									Final	Original		İ					1			
	ш.	ō	/ ¥ 03	اه	-							ш.	ō		1							"	δ		1					1			
		0	7	=					士		1		51		士								101			土	匚				1		
			V	4		4	_	\dashv	\dashv	\bot	4		52 53	4	4	1	\vdash	L	Н	+	4		102 103	\vdash	+	+	-	-	$\vdash \vdash$	+	-		
		3		+	\vdash	-	\dashv	+	+	+	1		54	+	+		╁	H	H	\dashv	┥	<u> </u>	103	Н	╁	╁	╁╌	\vdash	-	+	┪		
		5	7						I		1		55		1		上						105			工					1		
		6	4	Ц			\Box	4	_	\bot	-		56		1	4	╁	_	Н	-	4		106 107	\sqcup	+	+	╀	Щ	\vdash	+	-	•	
		8	읫	Н	\dashv	\dashv	+	┪	+	+	1		57 58	+	+	╁	╁		$\vdash \vdash$	╌	-	_	107	Н	╌	╁	+	Н	+	+	1		
		9	1	П				╛	I]		59		土					1			109		工]		
		10	5		\dashv	_		4	4	\perp		·	60	\perp	4	_	<u> </u>	L	Н	-4	4	 	110	\sqcup	-	+-	\vdash		\vdash	+	4		
		11	7	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	╁	┨ .	-	61 62	-	+	+	╁	-	Н	+	-		111	Н	+	╁	╁╌	H	\vdash	+	1		
		13			╛	╛	コ	╛	土	上	1 .		63		1					コ	<u> </u>		113		工]		
		14			\dashv	_	_	4	4	4			64 65	_	+	4	╄	\sqcup	\sqcup	4	4	<u> </u>	114 115	$\vdash \vdash$		╀	┞	Н	\dashv		┨		
	_	15 16		\vdash	\dashv		+	\dashv	+	╁╴	1		66	-	╁	╬	╁	-	H	+	-	-	116	H		╫	+	Н	\vdash	+	1		
		17	Ø	\Box				1			1		67		丰						1		117						\Box	丰]		
		18 19	1	\mathbb{H}	\dashv	_	-	4	+	-	∶		68 69	+	+	+	╀	H	\vdash	+	-		118 119	Н	+	┿		Н	+	+	-		
			0	╫	-	-	十	ᆉ	+	╁	1		70	+	+	+-	╁		\vdash	+	┪		120	\vdash	+	+		Н		+	1		
		21	0	\blacksquare		\Box		I	\Box	1]		71	\Box	1	I				\Box] ⋅		121		\Box		\Box			T]		
		22 23	1	+	-	_	\dashv	4	+	+		<u>.</u>	72 73	+	+	+	╀	H	\vdash	-	-		122 123	Н	+	╀	╀╌	Н	\dashv	+	-		
		24	1	H	+	+	-	┪	+	╁╴	1		74	\dashv	十	+	\dagger	Н	\forall	+	┪		124	\Box		1:					1 .		
		25	Z	\Box			丁]		75	I	1	1	oxdot			7	□ □		125			\top]		
		26 27		╫	\dashv	\dashv	-	4	\dashv	+	1		76 77	+	+		┢	\vdash	\vdash	+	-	<u> </u>	126 127	${\mathbb H}$	+	╁	-	Н	+	+	┨		
ĺ		28		\parallel	7	┪	士	1	\perp	1	1		78		\top	1					_		128								1		
		29	4	\prod	\Box			\Box	\top				79		Ţ	I				\perp			129		\perp	\perp	\perp			\bot	1		
		30	4	╫	+	-	+	+	+	╁	1		80 81	+	+	+	+	Н	-	╅	\dashv		130 131	\vdash	+	+	H	Н	\dashv	+	1		
	`	32	0	Ш			士	\exists	士	士	1	•	82		1					\perp			132								1		
		33	1	П	4		\perp	4	4	\perp			83	4	4	4	-	L	\dashv	4	4		133		4	4-	ـ	Н	-		{		
• '	_	34 35	/	₩	\dashv	┥	-	\dashv	+	+	1		84 85	+	+	+	\vdash	Н	\dashv	+	\dashv	<u> </u>	134 135		+	╁		Н	+	+	1		
		36	V	$\dagger \dagger$		_	士	1			1		86	\top	\pm		T			\top	_		136			1				Ĺ	<u> </u>		
į		37	4	\prod	\Box	\Box	\prod	\exists	\Box	$oxed{\Box}$			87	\bot	Ŧ	\perp	L	Ш		\perp	7		137		\perp	1			4	-	-		
		38 39		-#	\dashv	\dashv	+	+	+	+	1		88 89	+	+	+-	╀	Н	\vdash	+	┨.		138	\vdash	+	+	-	Н	\dashv	+	1		
		40	7	#	\forall	1	十	1	\perp	十	1		90	士	†	+	\vdash			士	j		140			士			土]		
į		41	0	Ц	7	コ	耳	7	Ţ	T			91	Ţ	Ţ	T	\Box	П	\Box	$ \downarrow $	4	\Box	141	\Box	\bot	F	\Box	П	$-\Gamma$	1	-		
4		42 43	러	=	+	\dashv	+	+	+	╁			92 93	+	+	+	+	Н	+	+	\dashv	-	142 143	\vdash	+	+	Н	Н	+	+	1		
		44					_						94		1	上				士	1		144			I			士		1		
		45		\perp	\perp	1		1					95								-		145 146		7								
	-	46 47	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+		-	96 97	+	+	+	H	Н	ᆉ	+	-	-	147	\dashv	+	+	Н	Н	\dashv	+			
		48			\exists	コ	士	1		工			98	士	1	工			コ	1			148		丰	I			工	工	1		
		49	Ц	1	\dashv	4	4	4	\perp	\perp			99	\perp	\perp	\perp	\Box	Ц	4	\perp	-	_	149	\dashv	+	1	\sqcup	\sqcup	-	+	-		
1		50		- 1	J	- 1	- 1	- 1	- 1	1	j l		100		-1		1	ıl	- 1	- 1	1	l1	150	 [1	L	1 1		. 1	1	1		